Index of Claims

Application No.

10/751,063

Examiner

Applicant(s)

HONG, YONG SIK
Art Unit

Hung X Dang

2873

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected N

ı Interference **Appeal**

Α 0 Objected

Ent of State of	Claim Date		Claim			Date			С	laim	Date							
1 1								$\top \top$								Т	\Box	П
1 1	<u> </u>	\$		<u></u>	ig				12.0	ॼ	≗				-		1 /	ı
1 1	ii ii			ᄩ	ij					造	Ē		1		ŀ			
102	- 0	4							1		0				ı		1 /	
102	1 1	╏			51		1				101		\Box	_	\top		\vdash	
3				44.2			\top	1-1		Т			П	\neg	\neg	十	\Box	П
4 4 = 54 104 105 105 105 105 105 106 107 106 107 106 107 106 107 108 108 108 108 109 109 109 109 109 109 109 109 110 111					53	111	1	\neg		\vdash			П	T	ヿ	\top	\vdash	
5 5 = 105 105 105 106 106 106 107 107 107 107 107 107 108 109						\neg	\top	\dashv			104			T	十	1	\top	
6 c					55		\top				105		⇈	7	\top		\vdash	П
7 7 z 107 8 9 58 108 109 109 109 109 110 110 110 110 110 110 111 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>56</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>106</td><td><u> </u></td><td>\vdash</td><td>寸</td><td>\dashv</td><td>\top</td><td></td><td>П</td></td<>					56						106	<u> </u>	\vdash	寸	\dashv	\top		П
8 108 9 59 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 131 32 82 33 133 34 134 35 135 36 130 31 131 32 82 33 133 34 134 35 135 86							T	\dashv			107			\neg	T		\vdash	Ш
10							\top				108		\Box	T	\top		\top	Ш
10					59		1				109		П	T	1	1	\top	П
11 12 62 111 112 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 114 115 65 115 116 116 116 115 116 116 116 116 116 116 117 118 68 118 118 119 119 69 119 119 120 120 120 121 771 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128		 					\top		1.41		110		П	\neg	丁		\Box	П
12	11							$\Box\Box$	62.74				П	丁		T	\Box	П
13	12	 					\top	\top		П	112		П		\top		\Box	П
14 15 66 115 115 116 115 116 116 116 116 117 118 117 118 117 118 119 119 119 120 119 120 120 120 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 125 126 126 127 127 128 127 127 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 33 133 34 35 <td< td=""><td>13</td><td> </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>113</td><td></td><td>\Box</td><td></td><td></td><td>\top</td><td>\mathbf{I}</td><td></td></td<>	13	 									113		\Box			\top	\mathbf{I}	
15		 			64	$\neg \neg \neg$	\top				114	\sqcap	П	\neg	\neg	\top	T	П
16					65		77			Г	115		\sqcap	$\neg \uparrow$	\dashv	T	Т	П
17 18 68 117 118 118 118 118 119 119 120	16						\top	\neg			116		П	ヿ			Т	
18 68 118 119 69 1119 119 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 122 22 122 22 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 127 77 127 78 128 128 128 129 129 30 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137	17							$\neg \neg$			117			T		\top		
19													П			Ī	П	П
120							\top				119		\sqcap		\top	\top	\top	П
21 71 72 121 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131							1				120						\top	П
22 3 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141	21	 					1				121		П	一				П
23 73 123 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144	22										122		\Box	一			1	П
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148					73		\top				123		П		T		\top	П
25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	24										124					T		П
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 129 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 148	25				75			\Box			125		\Box	\neg	T			П
27	26							\Box			126	П	\Box		Т	T	\top	П
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	27	1 1 1 1					\top	\Box			127	П	П	\neg	T			П
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	28							\Box			128		П	T		T	${f T}$	П
30	29				79	\Box	17				129	П	П					П
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98					80						130		П				T	
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 138 139 143 144 144 45 96 46 96 47 97 48 98	31				81		T				131						\Box	\Box
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	32			1	82		Т		2110		132			\Box				
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98				ő	83						133							
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98				# <u> </u>	84						134		П	\Box	\Box	\perp		
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98									41.0		135		\Box		\perp			
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	36										136		Ш					Ш
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	37												\Box				آــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	$oxed{oxed}$
39	38									\Box	138		Ш					Ш
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	39				89						139			\Box			\perp	\sqcup
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	40							$\Box\Box$			140	\Box			\Box		\perp	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	41					$\perp \! \! \perp \! \! \! \perp \! \! \! \! \! \perp \! \! \! \! \! \!$		$\Box\Box$			141	oxdot	Ш	_[[\perp	\perp	Ш
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98								Ш	122	$oxed{oxed}$	142	Ш	Ш	_	\perp	_ _	丄	Ш
45			27				\perp				143	├ -	Ш	\sqcup	\perp		4	Ш
46			1			\bot	\bot	\Box		L_	144	$\sqcup \!\!\! \perp$	Ш	Ц	_	丄	4	Ш
47	45			3		$\bot\bot\bot$	1	\Box		_	145	$\sqcup \!\!\! \perp$	Ш	Ц			4_	Ш
48 98 148						\bot	\perp	\Box		\vdash		-	$\downarrow \downarrow$	\Box		_	\bot	Ш
						$\bot\bot\bot$	4_	\Box					Ш		\perp	_	╄	Щ
	48			5	98	$\bot \bot \bot$	4_	$\sqcup \sqcup$	4	<u> </u>		$\sqcup \!\!\!\! \perp$	Ш	Ц	_	\bot	$oldsymbol{\perp}$	Щ
▐▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗ ▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗				 			\bot	$\sqcup \sqcup \sqcup$	790	<u> </u>	149	\vdash	\sqcup		\perp		₩	Н
50 100 150	50			11	100		Ш				150	LLL						

= = : : : : : : :